

PINTURAS PARA SUELOS (PEINTURE POUR SOLS)

Fiche Technique

DESCRIPTION

Peinture spéciale pour les sols à l'huile, à base de résines acryliques thermoplastiques, à composant unique et finition satinée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Nature: Acrylique thermoplastique

Couleurs: Blanche, grise, rouge (parking), verte, jaune et rouge (signalisation)

Aspect: Satiné

Masse Volumique: Variable selon la couleur

Sec au toucher: 30 minutes

Diluant: Dissolvant Universel (Solvant universel) ou Acrílicos- Clorocaucho JAFEP (Acryliques- caoutchouc chlore)

Application: Brosse, rouleau en laine, pistolet (ajustant viscosité)

Rendement: 6 - 8 m²/kg.

Recouvrable: 12 heures

Carrosable: 2 - 3 jours, recommandable 1 semaine pour les véhicules.

APPLICATION

Peinture particulièrement développée pour les sols en ciment, béton, etc. Elle donne de la cohésion et renforce la résistance du revêtement (effet anti-poussière), par conséquent elle est recommandée pour appliquer dans des usines, parkings, entrepôts, surfaces sportives, etc. De même, elle est idéale pour appliquer comme peinture de signalisation. Parmi ses caractéristiques, nous soulignons: Résistance aux chocs, imperméabilité à l'eau, résistance aux alcalis et aux acides environnementales, résistance à l'abrasion, recouvrabilité, application sur surfaces humides.

Le rendement pratique (réel) dépendra de l'épaisseur de la pellicule, de la nature du substrat et du méthode d'application.

MODE D'EMPLOI

Pour appliquer sur des surfaces neuves: Le béton doit être bien pris. Laisser sécher pendant 25-30 jours avant d'appliquer la peinture. Les surfaces doivent être poreuses, autrement procéder au ponçage superficiel (avec une grenailleuse, p.ex.) S'il y a de granulats peu fixés, lessiver avec acide hydrochlorique (sulfumán), rincer et sécher. Les supports doivent être propres, exempt de toute matière grasseuse, huile et poussière.

Ne pas appliquer s'il est possible qu'il pleut ou qu'il ait des températures inférieures à 5°C. Ne pas appliquer avec un excès de chaleur.

Si les surfaces sont déjà peintes avec d'autres produits: il est nécessaire d'éliminer totalement la peinture vieille. Cependant, si la peinture vieille est bien fixée, il est possible de recouvrir la surface pourvu que la compatibilité soit testée, par exemple avec un essai d'adhérence.

Une fois la surface est préparée, appliquer une première couche diluée jusqu'à 25%, et une seconde couche diluée 5-10% avec le dissolvant recommandé.

PRÉSENTATION

Récipient métallique: 4 Litres; 18 Litres

Les informations contenues dans ce document ont pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit mais n'offrent aucune garantie. Pour des informations relatives à la sécurité et à l'environnement, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

